Panasonic

取扱説明書 スチーム 田 ジャー炊飯器

スチーム III ジャー炊飯器 家庭用 1.0L タイプ 品番 SR-SK102 1.8L タイプ 品番 SR-SK182



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●ご使用前に「安全上のご注意」(4~5ページ)を必ずお読みください。
- ●保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください。(裏表紙ご参照)



もくじ

確認と ご注意

安全上のご注意

ページ

4

6

8

12

13

14

16 18

24

27

29

30

34 35

使用上のお願い

各部の名前 / 付属品

毎日の

使い方

ごはんを炊く (すぐ炊きたいとき)

炊飯コースの使い分け 10

コースを変更して炊く

保温する

●スチーム保温/再加熱

●エコナビ運転

予約する

●現在時刻が合っていないとき

便利な機能 15

料理編

●白米 / 無洗米 ●炊込み

●すし / おかゆ ●炊きおこわ

●玄米

●発芽玄米

●雑穀米

20 22 ●かまどおこげ

お手入れ

お手入れ

●初めて使うとき & 使うたびに

●定期的に ●お手入れ機能

なとき

エコナビ Q&A

こんな表示が出たら 28

故障かな?

こんなときは

保証とアフターサービス

仕様

安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、 説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



「傷害を負うことや、財産の損害が発生する おそれがある内容しです。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

火災、やけど、 けが、発火、感電など を防ぐために .



電源プラグやコードの取り扱いは… (ショート・絶縁不良・劣化などによる発火・感電の原因)



●電源プラグ・コードを傷めない

傷付ける、加丁する、高温部に近づける、 無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、 束ねる、挟み込むなど

- ●傷んだ電源プラグ・緩んだコンセントは使わない
- ●ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしない



- ●定格 15A・交流 100V のコンセントを単独で使う (他の機器と併用すると、発熱による火災の原因) 延長コードも定格 15A以上のものを単独使用する。
- ●電源プラグは根元まで確実に差し込む
- ●電源プラグのほこりなどは定期的に取る

(ほこりなどがたまると湿気などで絶縁不良となり火災の原因)

➡電源プラグを抜き、乾いた布でふく。

異常・故障時は…



●直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く (発煙・発火・感電のおそれ)

<異常・故障例>

- ●電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- ●コードに傷が付いたり、通電したりしなかったりする。
- ◆本体が変形したり、異常に熱い。
- ◆本体から煙が出たり、こげ臭いにおいがする。
- ◆本体の一部に割れ、ゆるみ、がたつきがある。
- 炊飯中、底部のファンが回っていない。
- → すぐに販売店へ点検・修理を依頼してください。

使用中や使用後しばらくは…



●排気ユニットに顔や手を近づけない (やけどの原因)

特にお子様には 充分ご注意くだ さい。



●吸気フィルターや排気ユニットは ふさがない 排気ユニット

/排気ユニットから 出る蒸気が高温に なり、やけどの原因

吸気フィルター

次の点もご注意ください (火災・やけど・けが・感電の原因)



- ●分解・修理・改造をしない
- → 修理は販売店にご相談ください。
- ●取扱説明書に記載した用途以外には 使わない
- ●ふた加熱板の穴をふさぐおそれの ある物は、内釜に入れない (蒸気や内容物が噴出するおそれ)
- <禁止する調理例>
- ●ポリ袋などに具材や 調味料を入れて加熱する。
- ●クッキングシートなどを 落としぶた代わりに 使用する。





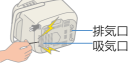
●取り扱いに不慣れな方だけで 使わせたり、乳幼児に触れさせない



●本体を水洗いしたり、水につけたり、 水をかけたりしない



●本体底の吸排気口やすき間に 異物 (特にピンや針金など金属製の物)を 入れない

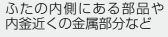


⚠注意

使用中や使用後しばらくは…



●高温部に触れない(やけどの原因)



⇒ お手入れは、電源プラグを抜き 本体内部が冷めてから行う。

電源プラグやコードの取り扱いは… (発火・感電の原因)



- ●コンセントに差した電源 プラグに蒸気を当てない
- → スライド式テーブルでは、 電源プラグに蒸気が当たら ない位置で炊飯器を使う。



- ●コードを巻き取るときや電源プラグを抜くときは、 必ず電源プラグを持つ(けがの原因にもなります)
- ●使用時以外はコンセントから抜く

こんな場所で使わない



- ●水のかかる所や火気の近くで使わない (感電・漏電の原因)
- ●不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使わない (火災の原因)
- ●壁や家具の近くで使わない(変色や変形の原因)
- → キッチン用収納棚などをお使いのときは、中に 蒸気がこもらないようにする。 スライド式テーブルでは、天面に蒸気が当たら ないよう、引き出して使うなど。
- ●アルミシートや電気カーペットの上で使わない (アルミ材が発熱し、発煙・発火の原因)

次の点もご注意ください



●専用の内釜以外は絶対に使わない (過熱によるやけどやけがの原因)

●持ち運ぶときはフックボタンに触れない (ふたが開き、やけどの原因)

医療用ペースメーカーなどをお使いの方は…



●医師とよくご相談ください

本製品の動作がペースメーカーに影響を与える ことがあります。

使用上のお願い

末長くお使いいただくために、次のことをお守りください。

炊飯器本体について

■キッチン用収納棚で炊飯するときは、蒸気が天面に 当たらないようにする。

(エラー表示が出て、ごはんがうまく炊けないことがあります) → スライド式テーブルは、引き出して使ってください。

■スライド式テーブルに置くときは、 必ずテーブルの荷重強度を確認する。 (落下するおそれがあります)

- ●炊飯器に水やお米を入れると、 1.0Lタイプは、約9kg 1.8Lタイプは、約12kg になります。
- ■IH クッキングヒーターの上で使わない。 (故障の原因になります)
- ■**直射日光が当たる所で使わない**。(変色の原因になります)
- ■本体底面(吸排気口)をふさぐような場所 (じゅうたん・ビニール袋・アルミ箔・布などの上)で 使わない。(故障の原因になります)
- ■本体底の吸排気口、ふたの吸気フィルターや排気ユニットは、 定期的に確認し、ほこりなどは取り除く。(P.26)

■ごはんつぶなど異物や汚れが付いたまま使わない。 (エラー表示が出たり、ごはんがこげたりして、) うまく炊けません





■磁気に弱いものを近づけない。

- ●ラジオ・テレビ・補聴器など (雑音が入ったり、音が小さくなることがあります)
- ICカード・キャッシュカードなど (記録が消えたり、壊れたりします)
- ■磁石を近づけない。(誤動作の原因になります)

■使用中は、本体上面をふさがない。

●ふきんなど

/蒸気がこもり、ふたの変形や表示部が 故障する原因になります



内釜について

内釜内面被膜(遠赤ハードコート)の保証期間は、本体お買い上げ日から3年間です。 ただし、誤った使い方をしたときは、保証期間内でも「有料」となります。

■炊飯器以外では使わない。



●ガス火、IHクッキングヒーター、 電子レンジなどで使用しない。



■かたいものに当てたりしない。



/外面に傷が付いたり変形する原因 内面被膜が欠ける原因



■内面被膜の欠けや傷付きなどを防ぐため、次のことをお守りください。

進備のとき



●泡立て器などで洗米しない。



●金属製のざるなどを 当てない。



炊き上がったとき



- ●内釜で酢を混ぜない。(すしめしなど)
- ●金属製のおたまは使わない。(おかゆなど)
- ●たたいたりしない。 (よそうときなど)

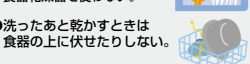


お手入れのとき (P.24)



- ●洗いおけ代わりに使わない。 スプーンや食器類を
 - 入れない・投げ込まない
- ●調味料を使った場合は、 内釜に調理物を入れたままにしない。
 - ⇒ 炊込みごはんなどをしたときは、 早めに内釜から取り出して洗う。
- ●食器洗い乾燥機や 食器乾燥器を使わない。

●洗ったあと乾かすときは



●磨き粉や金属たわし、 ナイロンたわし (研磨剤入り) などで 洗ったり、こすったりしない。

→ やわらかいスポンジで洗う。

研磨粒子部分で洗わない

お知らせ

6

- ●次の場合は性能や人体への影響など問題はありません。 〔外面〕・浅い傷、小さな凹凸 〔内面〕・小さな欠けや傷
- →気になるときや内釜が変形したときは、購入できます。(裏表紙)

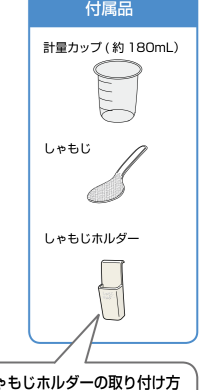
各部の名前/付属品

■初めてお使いになるときは、付属品と内釜、ふた加熱板、うま味キャッチャーを洗ってください。(P.24~25)









しゃもじホルダーの取り付け方

①しゃもじホルダーをハンドルの くぼみに取り付ける。



- ②しゃもじを入れる。



ごはんを炊くすぐ炊きたいとき

お米を洗い水加減する



お米をはかる

●付属の計量カップすりきりではかる。 (約 180mL/合)

お米を洗う

①最初はたっぷりの水で大きくかき混ぜ、 水はすぐに捨てる。

- ②お米を軽くかき混ぜるようにして、水を2~5回 入れ替えながら洗う。 (とぎ水は少し白いくらいでよい)
- ●無洗米は、軽く底からかき混ぜる。 (お米と水をなじませる)

お願い

●ざるに上げたまま放置しないでください。 / お米が割れて、 べたつきや こげの原因

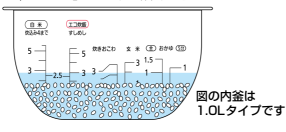




水加減する

- ●水は、炊きたい「炊き方」の目盛り(水位線)に 合わせる。(P.10)
- (平らな台の上で左右両方の目盛りを見ながら) ●水の量は、お米のカップ数に合わせる。
- 季節やお好みなどで、加減するときは水位線を基準に 「エコ炊飯」コースは1~5mm程度、
- その他のコースは1~2mm程度を目安に調整する。 (増やしすぎるとうまく炊けないことがあります)
 - ・新米は少なめ、夏場は多めに
 - かためがお好みの場合は少なめ、 やわらかめがお好みの場合は多めに
- ●お米は、平らにならす。
- ●お米の浸水は不要です。(「炊飯 |ボタンを押すと自動で吸水)

「エコ炊飯」で3カップ炊くとき



内釜を入れる

●内釜の周囲の水分などは、ふき取っておく。

セットする



うま味キャッチャーを取り付ける

①右図のように つまみ部を持つ。 ②先端を差し込み、

下側へ押し込む。



ふた加熱板を取り付ける

①溝に差し込む。

②ふた側へ 「カチッ」と 音がするまで押し込む。



吸気フィルターと排気ユニットを 取り付けていることを確認する

(取り付け方 P.26)



炊く



- 電源プラグを差す
 - ●引き出すときは、赤テープ以上引き出さない。
 - ●戻すときは、コードのねじれを直してから、 電源プラグを少し引くと戻る。
- コースを確認し、 「炊飯」ボタンを押す
 - ●お買い上げ時は「白米/エコ炊飯 | コースに 設定されています。 変更するときは (P.12)



を押す



お米 白米 約コニスチーム

●炊き上がってブザーが鳴ったら、むらしは終わっています。 すぐにごはんをほぐしてください。(余分な水分を逃がすため)



水とお米は正しくはかる

力を入れて洗うとお米が割れて べたつきやこげの原因になります。

お米はやさしく洗う



炊飯に適した水を使う

水道水や浄水器を使った水が おすすめです。

- pHの高い (9より高い) アルカリイオン水は、 べたつきや黄変の 原因になります。
- ●硬度の高い(100以上) ミネラルウォーターは、 ぱさつきやかたくなる 原因になります。



こんなことにも 気をつけて!

- ●精米日の新しいお米を選ぶ
- ●お米は開封したら早めに食べる
- ●お米は冷蔵庫で保存する

炊飯コースの使い分け

| お米の種類 | | 炊き方 | 水位線 | 炊飯時間 (目安) |
|-------------------------------|-------------------------|---|---|--|
| | 標準の炊き方(時間と電力量に配慮) | エコ炊飯 少ない電力量で炊き上げます。 | エコ炊飯 | 35分 |
| | おいしさにこだわりたい | 銀シャリ ふっくら もちもち しゃっきり | 白米 | ふっくら/もちもち 56分 しゃっきり 52分 |
| | 早く炊く | 早炊き ややかために炊き上がります。 あらかじめお米を浸しておくと 和らぎます。 | 白米 | 20~32分 |
| 白米 | 少しだけ炊く | 少量 1.0Lタイプ(0.5~1.5カップまで) 1.8Lタイプ(1~2.5カップまで) | 白米 | 55分 |
| 無洗米 | おかゆを炊く | おかゆ 全がゆと水分の多い 5 分がゆが 炊けます。 | おかゆ (全または5分) | 49~65分 |
| | 炊込みごはんや 炊きおこわを 炊く | 炊込み | 白米 も5米を使うときは 炊きおこわ | 48~58分 50~56分 |
| | すしめしを 炊く | すし | すしめし | 46分 |
| | 香ばしいおこげ をつける | かまどおこげ | 白米 | 56分 |
| 玄米 発芽・分づき | 健康を考えたごはんを炊く | ではん 発芽玄米・雑穀米は市販の袋に水加減 などの記載があるときは、それに従う。 お好みで水加減を調整してください。 | 玄米 玄米 発芽・分づき 白米 雑穀米 白米 | 玄米 130分 発芽・分づき 50~70分 雑穀米 48分 |
| (発芽玄米/分づき米/胚芽米) 雑穀米 | おかゆを炊く | おかゆ | 玄米 おかゆ(5分) ^{発芽・分づき/} 雑穀米 おかゆ(全) | 玄米 140分 発芽・分づき/雑穀米 49~65分 |

- ●分づき米とは、玄米から「胚芽とぬか層」の一部を取り除いたお米です。約3割取り除いたものが3分づき米、約5割取り除いたものが5分づき米となり、数字が大きくなるほど白米に近づきます。
- ●**胚芽米とは、**胚芽を残して精米したお米です。ビタミン B₁ やビタミン E を多く含みます。
- ●炊飯時間は、炊飯開始直後に炊き上がるまでの時間を表示します。ただし、「早炊き・おかゆ・炊込み・ごはん」を選ぶと、 炊飯開始直後は現在時刻を表示し、炊き上がりの約10分前から、炊き上がるまでの時間を表示します。

エコ炊飯

■お買い上げ時の設定です。

炊飯時間と消費電力量に配慮してごはんを炊き上げます。

●ごはんがかたく感じるときは、次のようにすると和らぎます。 ①炊き上がってほぐしてから、しばらく置く。 ②次回炊飯するときは、水の量を増やす。(水位線より1~5mm程度が目安) ③あらかじめお米を浸してから「炊飯」ボタンを1回押して炊飯する。

消費電力量の比較

| | エコ炊飯 | 銀シャリ(ふっくら) |
|---------------------|--------|------------|
| 1.0L タイプ (3 カップ炊飯時) | 155 Wh | 213 Wh |
| 1.8L タイプ (4 カップ炊飯時) | 210 Wh | 269 Wh |

省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による

銀シャリ

■時間をかけて、こだわりの食感に炊き分けることができます。

●まずは、「ふっくら」をお試しいただき、お好みや料理などに合わせて 使い分けてください。

食感の好み

甘みや粘りのある、ふっくらしたごはんが食べたい!

「もちもち」

「ふっくら」

/ | 丼向きのあっさり、パラッとしたごはんが食べたい!

もちもち感があるごはんが食べたい!

「しゃっきり」

かまどおこげ

■釜底にきつね色のおこげができます。
全体をほぐしてお召し上がりください。

お知らせ)

- ●炊飯量やお米の銘柄、季節などの炊飯条件によっておこげの濃さは変わります。(P.31)
- ●風味を楽しんでいただくため、炊きたてがおすすめです。冷めるとおこげ部分がかたくなることがあります。また、保温すると香ばしい風味を感じづらくなります。

コースを変更して炊く



コースの内容を確認する



■お米を変えたいとき

コース選択

を押す

 $\left(\lhd \mid \rhd \right)$

を押してお米(の種類)を選ぶ



点滅しているところが選択されています

■炊き方を変えたいとき

コース選択

を押す



を押して炊き方を選ぶ



点滅しているところが選択されています

●予約をして炊くときは (P.14)

┌ 「炊飯」ボタンを押す



- ●選んだ「炊き方」によって、表示は異なります。 「早炊き・おかゆ・炊込み・ごはん」を選ぶと、現在時刻を 表示し、炊き上がりの約10分前から、炊き上がるまでの 時間を表示します。
- ●炊き上がってブザーが鳴ったら、むらしは終わっています。 すぐにごはんをほぐしてください。(余分な水分を逃がすため)

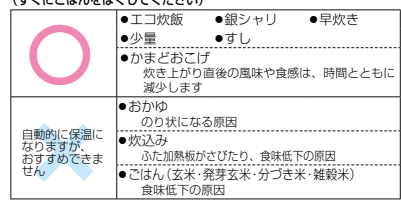
お知らせ

- ●目の不自由な方のために、「炊飯」と「取消/切」ボタンには、凸部(「●」「●■■●」)があります。
- ●ボタン操作時の基準点(例:「コース選択」ボタンは「お米」)を分かりやすくするために、ブザー音を「ピピッ」に変えています。

保温する

スチーム保温(自動)

●炊き上がると全コース自動的に保温になります。 (すぐにごはんをほぐしてください)





●ぱさつきや保温臭を軽減するため、自動でスチームが入ります。

- ・スチームが入るタイミングは、ごはんの量・炊飯コースなどによって変わります。
- ・スチームが入るときは、ポンプの音が鳴ります。(P.29)
- → 保温中のポンプ駆動音が気になるとき (P.33)

お願い

- ●24時間以上の保温はしないでください。
- ●高温多湿の地域にお住まいの方は、保温温度を60→74に上げてください。(P.32)(保温臭がしやすいため)
- ●保温臭が気になるときは、

お手入れ機能 (P.26) を使用後、保温温度を60→74に上げてください。(P.32)

●保温中、においや露が多く付くのを防ぐために、 ではくが3ったまま、保温を取り消したり、電流でき

ではんが入ったまま、保温を取り消したり、電源プラグを抜いて、そのまま放置しないでください。

●においの発生を防ぐために、 しゃもじを入れたまま保温しないでください。

「お知らせ[`]

- ●保温の経過時間は、1時間単位で23時間まで表示します。(1時間未満は、「O」を表示)
- ●24時間を超えると、現在時刻を表示します。

エコナビ運転 保温時のごはんの量に応じた加熱をする

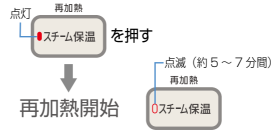
- 炊き上がったごはんをほぐすなどで、ふたを開閉したあとから開始します。
- 次のコースで炊飯したあとに働きます。エコ炊飯・銀シャリ・早炊き・少量・すし・かまどおこげ
- ➡ 詳しくは、エコナビ Q&A(P.27) をご覧ください

再加熱(手動)

●保温中のごはんをあつあつにします。

保温中の ごはんをほぐす

🔵 「スチーム保温(再加熱)」ボタンを押す



●ブザーが鳴ったら、すぐにごはんをほぐしてください。 そのままお召し上がりいただけます。

お知らせ

- ●次の場合は再加熱できません。
- ・ごはんが冷めているとき(ブザーが4回鳴る)
- ・保温中でないとき
- ●2回以上繰り返し再加熱すると、食味低下の原因になります。
- ●ブザーが鳴ったあとも、しばらくファンが回る音が して、排気ユニットから風が出ますが、 異常ではありません。(P.29)

予約する

予約

●炊き上がり時刻は、2通り設定できます。(次に変更するまで記憶) (お買い上げ時の設定:「予約1」が5:00、「予約2」が18:00)

例:午前7時30分に合わせる場合

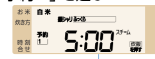
現在時刻が合っているか確認する

●合っていないときは、右の手順に従って 合わせる。

コースを確認する (炊きたいコースに合わせる P.12)

「予約 1」または「予約2」を選ぶ





点滅する

●押すたびに変わります。



炊き上がり時刻を合わせる



●押し続けると早送りできます。

【 「炊飯」ボタンを1回押す



- ●数秒間ファンが回る音がして、排気ユニットから 風が出ますが、異常ではありません。
- ●炊き上がってブザーが鳴ったら、むらしは終わっています。すぐにごはんをほぐしてください。 (余分な水分を逃がすため)



現在時刻が合っていないとき

•••••••

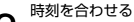
●時刻は24時間表示です。

◢ 電源プラグを差す

▲ 「時刻合せ」を選ぶ



点滅する





- ●押し続けると早送りできます。
- ●炊飯・保温・予約中は、時刻設定できません。
- ●リチウム電池が消耗すると、電源プラグを抜いたとき、 現在時刻や予約などの記憶内容が消えます。(P.29)
- ●電池は本体内部に固定されており、お客様で自身では 交換できません。

電池交換される場合は、お買い上げの販売店または 修理ご相談窓口(P.34)へご依頼ください。

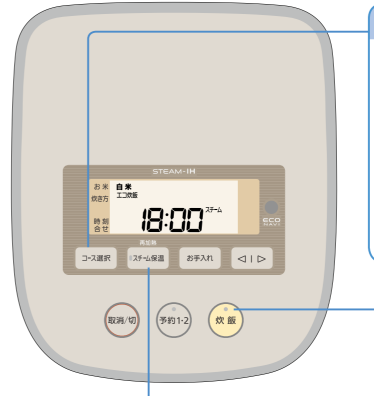
■予約完了後に現在時刻を見たいとき



お知らせ

- ●炊き上がり時刻までの時間が短すぎると、予約できません。(P.35「予約可能時間」参照)
- ^ ●「早炊き」「炊込み」は、予約できません。発酵の早い自家製発芽玄米もおすすめできません。
- 13 時間以上 (夏場など水温が高いときは 8 時間以上) の予約は、お米が発酵し、においの原因になります。
- ●予約炊飯では、炊飯残時間を表示しません。
- ●予約炊飯では、お米が水を余分に吸うため、やわらかくなったり、こげたりする場合があります。

便利な機能



炊飯コースは毎回設定するの?

●「白米」「無洗米」と「銀シャリ」「エコ炊飯」は記憶しています。 それ以外は、下記の手順で前回の炊飯コースを呼び出す ことができます。

1 コース選択 を長押しする (約2秒間)

●ボタンを押すとすぐに受付音(ピッ)がしますが、 そのまま押し続ける。再度、受付音(ピッ)がすると、 前回に炊飯したコースが表示されます。



欠飯を押す

炊飯・再加熱・お手入れなどの ブザー音(終了音)を消したい

●ブザー音(終了音)が耳障りと感じたときは 消すことができます。

1 コース選択 を

を2回押す





「早炊き」を選ぶ

2 (スチ-ム保温) を長押しする(約10秒間)



お知らせ

- ●設定完了後は現在時刻表示に戻ります。
- ●変更しても、ボタンの受付音は消えません。●元に戻すときは、もう一度同じ操作をしてください。

お米を浸してから炊かれるお客様へ

●本機の炊飯時間には、お米の吸水時間が含まれています。 あらかじめ浸したときは、下記の手順で炊くと、吸水時間を短くし(P.35)、 浸した米のべたつきを抑えて炊き上げます。

1 コースを確認する (炊きたいコースに合わせる)



を2回続けて押す

点灯

(1 回だけ押すと、 (やわらかめになります

お米 **白米** 炊き方 時刻 合せ

●炊き上がりの約10分前から、 炊き上がるまでの時間を表示します。

お願い

●13時間以上(夏場など水温が高いときは8時間以上)水に浸さないでください。(においの原因)

お知らせ

- ●「おかゆ」「炊込み」「玄米」には使えません。
- ●夏場30分以上、冬場1時間以上浸したときにご使用ください。

白米 / 無洗米



づけまぐろとどんぶりアボカドのとんぶり

料(6人分) 1人分:435 kcal まぐろ (刺し身用赤身) …………………… 300 g わさび…… 大さじ % レモン汁……… 大さじ 1 すりごま…… 大さじ ½ **A)** 濃口しょうゆ····· 大さじ4 みりん..... 大さじ? 酒……… 大さじ3 青じそ…… 4枚

準備する

白米を洗い、水を**白米水位線:3**まで入れる。

コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 |
|-----|----------|
| 炊き方 | 銀シャリ |



具を作る

まぐろ…角切りにする。

鍋にAを入れ、ひと煮立ちさせてアルコール分を飛ばしてから

冷めたら、わさび・レモン汁・すりごまを入れて混ぜ、 まぐろを加え、味をなじませる。

アボカドも2cm 角に切り、加えて混ぜる。

仕上げる

器にごはんを盛って、のりを散らし、3をのせる。 好みでマヨネーズをかけ、青じそを飾る。



うなぎと。混ぜごはん

| 材料(6人分) | 1 人分:365 kcal |
|-------------------|---------------|
| 白米 | 3カップ |
| きゅうり | 1½本 |
| うなぎのかば焼き | 1尾 |
| かば焼きのたれ | |
| <u> </u> | 2個 |
| しば漬け | ·····40 g |
| 塩A(きゅうりの塩もみ用)・ | 小さじ 1 |
| 塩 B(ごはん用) | 少々 |
| 飾り用) いり白ごま | 大さじ2 |

準備する

白米を洗い、水を白米水位線:3まで入れる。

コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 |
|-----|----------|
| 炊き方 | 銀シャリ |



具を作る

きゅうり…縦半分に切って薄切りにし、塩Αを振って、 しんなりしたら、水で洗い、絞る。 しば漬け…水けを取って小さく切る。 卵…錦糸卵を焼く。

うなぎ…フライパンで両面を軽く焼き、たれをからめ、 縦4等分にして6mm幅に切る。

具を混ぜる

ボウルにごはんを広げ、3を入れてさっくりと混ぜ、塩Bで 味を調える。

仕上げる

器に盛って錦糸卵をのせ、いり白ごまを振る。

炊込み



炊込みごはんを ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75 g以下にする。 (多すぎるとうまく炊けません) するときは…

- ●具は小さめに切り、お米の上にのせる。(混ぜるとうまく炊けません) ●すぐに炊飯する。(時間がたつと、調味料が沈殿してうまく炊けません)



五目ごはん

| 材料(6人分) | 1 人分:309 kcal |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 白米 | 3 カップ |
| | ····································· |
| | 2枚 |
| | ····································· |
| , , (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 50g |
| | |
| | - 10201 |
| | 各小さじ ½ |

準備する

ごぼう…ささがきにして水につける。 こんにゃく…さっとゆでて細切りにする。 干ししいたけ…ぬるま湯で戻したあと、細切りにする。 油揚げ…熱湯をかけて油抜きし、細切りにする。 白米を洗い、調味料を入れ、水を白米水位線:3まで入れ、 よくかき混ぜて平らにする。 お米の上に具をのせる。(混ぜない)

コースを設定し「炊飯|ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 | 炊飯を押す | | |
|-----|----------|-------------|--|--|
| 炊き方 | 炊込み | M MX 7214 9 | | |

仕上げる

ブザーが鳴ったら、ごはんを上下に返すように ふんわりほぐす。

炊きおこわ



炊きおこわを するときは… ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75 g以下にする。 (多すぎるとうまく炊けません)

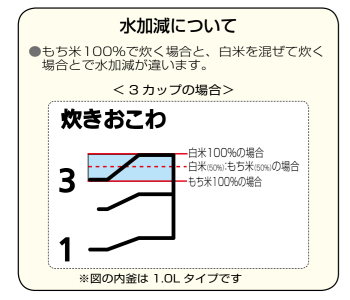
●具は小さめに切り、お米の上にのせる。(混ぜるとうまく炊けません)

●すぐに炊飯する。(時間がたつと、調味料が沈殿してうまく炊けません)



飯 赤

| 材料(6人分) | 1 人分:295 kcal |
|---------------|---------------|
| もち米 | |
| 小豆······· | ⅓カップ (50g) |
| 小豆の煮汁(炊飯用に使う) | |
| 飾り用) ごま塩 | |



小豆をゆでる

小豆をたっぷりの水でゆで、沸騰したら煮汁を捨てる。 再び水を加え、弱火でかためにゆでる。 ゆで上がったら、煮汁は別容器に移して冷まし、 小豆はざるに上げて、ぬれぶきんをかけておく。

炊く準備をする

もち米を洗い、ざるに上げ、ぬれぶきんをかけ、 30 分程度水けを切る。内釜にもち米を入れ、 小豆の煮汁を**炊きおこわ水位線:3の下の線**まで入れる。 足りないときは、水を加える。 もち米の上に小豆をのせる。(混ぜない)

炊きおこわ

図の内釜は 1.0Lタイプです

コースを設定し「炊飯 | ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 | 炊飯 | を畑っ |
|-----|----------|-------|--------------|
| 炊き方 | 炊込み | XX BX | 企 班 ! |

仕上げる

ブザーが鳴ったら、ごはんを上下に返すようにふんわり ほぐし、器に盛り、ごま塩を振る。

すし/おかゆ



すしめしを 作るときは…

- ●味をよくしみこませるために、ごはんが熱いうちにすしおけに移し、 合わせ酢と混ぜ合わせる。(すし酢は内釜で混ぜない)
- ●つやよく仕上げるために、うちわであおいで急速に冷ます。
- ●粘りが出ないように、しゃもじを寝かせ、ごはんを切るように手早く



いなりずし

| 材料(20個分) | 1個分:161 kcal |
|--------------------------|--------------|
| 白米 | 3カップ |
| 昆布 | 5 × 5cm |
| 油揚げ(半分に切り袋状に開く | .)10枚 |
| 即席だしの素 | 小さじ ½ |
| いり白ごま | 大さじ2 |
| A) 砂糖 ······· | 60g |
| 酒 | 大さじ2 |
| 濃口しょうゆ | 大さじ4 |
| B. 合わせ酢) 酢 ············· | 90mL |
| 砂糖 | 大さじ3 |
| 塩 | 小さじ2 |
| 飾り用) 紅しょうが | |
| | |

準備する

白米を洗い、水をすしめし水位線:3まで入れ、昆布を 上にのせる。

コースを設定し「炊飯|ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 | 炊飯を押す |
|-----|----------|-----------|
| 炊き方 | すし | M 版 721年9 |

油揚げを煮る

油揚げを2~3分ゆで、油抜きする。 鍋に油揚げと即席だしの素を入れ、水 400mL を 加え、弱火で約10分煮る。 さらに A を加えて、汁けがなくなるまで煮る。

すしめしを作る

Bを鍋に入れて軽く温め、合わせ酢を作る。 すしおけの内側を軽くぬらしておく。 ブザーが鳴ったら、昆布を取り出し、ごはんを すしおけに移す。 合わせ酢をごはんにまんべんなく振り入れ、 切るように混ぜながら、いり白ごまを加え、 うちわであおいで冷ます。 乾燥しないように、固く絞ったふきんをかける。

仕上げる

油揚げにすしめしを詰める。 皿に並べて紅しょうがを飾る。



玄米小豆がゆ

| 材料(4人分) | 1 人分:128 kcal |
|---------|---------------|
| 玄米 | ······ ¾ カップ |
| 小豆 | ¼カップ (35g) |



おかゆを炊くときは…

●全がゆと5分がゆの水位目盛りがあるので、 お好みにより炊き分ける。 (5分がゆの方が水分が多いおかゆ)

●牛乳類は使用しない。(うまく炊けません)

- ●味付けは炊き上がってからする。
- (調味料が沈殿してうまく炊けません)
- ●具を入れるときは、お米 1 カップ当たり 150g 以下にする。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●ごはんからのおかゆはできません。

準備する

玄米と小豆を軽く洗い、内釜に入れる。 水を**おかゆ (5分) 水位線:1** まで入れる。

コースを設定し「炊飯|ボタンを押す

| お米 | 玄米 | |
|-----|-----|--|
| 炊き方 | おかゆ | |

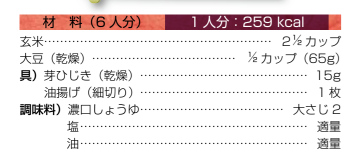


を押す

玄米



大豆との混ぜごはん





玄米を炊くときは…

- ●炊飯時間が長いので、乾物の豆類も水で 戻さず一緒に炊き込むことができる。 そのときは、玄米と豆類を合わせたカップ数 まで水を入れる。
- ●水加減は、具を入れる前にする。
- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75 g以下に する。(多すぎるとうまく炊けません)
- ●具は小さめに切ってお米の上にのせる。 (混ぜるとうまく炊けません)

準備する

玄米と大豆を軽く洗い、内釜に入れる。 水を**玄米水位線:3**まで入れる。

コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 玄米 |
|-----|-----|
| 炊き方 | ごはん |



具を準備する

芽ひじき…20分ほど水で戻し、やわらかくする。 芽ひじきを油でいため、ひたひたの水で煮る。 水分がなくなってきたら、油揚げと調味料を入れ、 さらに汁けがなくなるまで煮る。

仕上げる

ブザーが鳴ったら具を混ぜ、塩で味を調える。 (内釜で具を混ぜない)



とり雑炊

| 材料(6人分) | 1 人分:123 kcal |
|---------------|----------------|
| 玄米ごはん | お茶わん3杯分(約340g) |
| だし汁 | ····· 3½カップ |
| 具) 鶏肉 | 100g |
| | ······ 各 50g |
| 長ねぎ | ½本 |
| 調味料) 塩 | 小さじ ½ |
| 薄口しょうゆ | 少々 |
| 70,000,00 | |



準備する

鶏肉…1cm 角に切る にんじん・しいたけ…薄切りにする 長ねぎ…小口切りにする

煮る 2

鍋でだし汁と調味料を煮立たせたあと、具を入れて軽く さらに、玄米ごはんを加え5分ほど煮る。

発芽玄米



発芽玄米を 炊くときは…

- ●水加減は、具を入れる前にする。
- ●具の量は、お米 1 カップ当たり 75g 以下にする。 (多すぎるとうまく炊けません)
- ●乾物などは、必ず戻してから入れる。
- ●具は小さめに切ってお米の上にのせる。

(混ぜるとうまく炊けません)



ライスバーガー

材料(6個分) 1個分:412 kcal 白米………………………………………… 2カップ 発芽玄米 (軽く洗う) ……………………… 1 カップ 大葉 (6枚はみじん切り) ………………12枚 **ハンバーグ**) 鶏ミンチ······· 300 g しいたけ (みじん切り) …………… 3枚 長ねぎ (みじん切り) ………… %本 かたくり粉…… 大さじ3 **下味用)**濃口しょうゆ…………………… 小さじ 1 洒………… 小さじ] **たれ)** 濃口しょうゆ……… 大さじ3 酒……… 大さじ3 砂糖…… 大さじ 1 みりん..... 大さじ 1 水溶きかたくり粉……… 大さじ 1 水······· 100mL

準備する

白米を洗い、白米の上に発芽玄米をのせ、 水を**白米水位線:3**まで入れる。

/市販品で水加減が記載されているときは、) その内容に従う

コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 発芽・分づき | N. IV |
|-----|--------|-------|
| 炊き方 | ごはん | ~ |



ハンバーグを作る

鶏肉に下味用のしょうゆ・酒で下味をつける。 ボウルに材料をすべて入れ、よくこねたあと、6等分して 形を整え、フライパンで焼く。

たれを作る

鍋に水溶きかたくり粉以外の材料を入れ、煮立たせたあと、 水溶きかたくり粉でとろみをつける。

ライスバンズを焼く

ブザーが鳴ったら、大葉(みじん切り)を混ぜ、 12等分して薄丸型のライスバンズを作る。 フライパンでこんがり焼く。(油は引かない)

仕上げる

ハンバーグにたれをつけ、大葉といっしょにライスバンズに 挟む。

雑穀米



甘えびの麦とろ丼

| 材料(6人分) | 1 人分:296 kcal |
|-----------------------|---------------|
| 白米 | 2カップ |
| 麦 | 60g |
| 具) 山芋 | 300g |
| 甘えび | 25尾 |
| 調味料) だし汁(一番だし) | 75mL |
| 薄口しょうゆ | 小さじ 1 |
| 塩・おろしわさび | 少々 |
| | |
| 刻みのり | |

準備する

白米を洗い、水を白米水位線:2まで入れ、麦を上にのせ、 50mLの水を足して軽く混ぜる。

コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 雑穀米 |
|-----|-----|
| 炊き方 | ごはん |



を押す

とろろを作る

山芋の皮を厚めにむき、すりおろす。 甘えびの尾と殻を取り、粗く刻み、半量をすり鉢に入れ、 すりこ木でペースト状になるまでする。 甘えびがペースト状になったら、山芋を加えてよくすり 混ぜ、だし汁を少しずつ加えてすりのばす。 薄口しょうゆ、おろしわさびを加え、塩で味を調える。 残りの甘えびを加えて混ぜる。

仕上げる

オクラを色よくゆでて冷水にとり、水けを切って 小口切りにする。 茶わんにごはんを盛りつけてとろろをかけ、オクラと 刻みのりを飾る。

雑穀米サラダ

| 材料(| 4 人分) | 1 人分: 285 | kcal |
|-----------------|----------|-----------|-------------|
| | | | |
| 雜穀 | | | ······ 30g |
| 具) 生ハム・カ | ホピーマン・黄ヒ | ピーマン・ | |
| きゅうり・ | プロセスチース | , | ····· 各 50g |
| | | | - 1, |
| 黒オリーフ | ブ······ | | 20g |
| ドレッシング) | ワインビネガー | - (酢) | ・ 大さじ3 |
| | 塩 | | ・ 小さじ ½ |
| | こしょう | | 少々 |
| | オリーブ油 | | ・ 大さじ 1 |
| | たまねぎ(みじ | ぶん切り) | 50g |
| | | | |

準備する

白米を洗い、水を**白米水位線:1**まで入れる。 白米の上に雑穀をのせる。 /市販品で水加減が記載されているときは、 その内容に従う

コースを設定し「炊飯|ボタンを押す

| お米 | 雑穀米 |
|-----|-----|
| 炊き方 | ごはん |





ドレッシングを混ぜる

ドレッシングを作り、炊きたてのごはんに混ぜる。 (内釜で混ぜない)

仕上げる

レタス以外の具を5mm 程度の角切りにし、冷ました ごはんに混ぜる。 器にレタスを敷き、彩りよく盛りつける。

かまどおこげ



おこげごはんを 炊くときは…

- ●おこげの色がつきやすいおすすめの炊飯量は、
- 1.0 Lタイプ: 1.5~2.5 カップ、1.8Lタイプ: 2.5~4 カップ ●お米は洗いすぎず、とぎ水が少し白いくらいで炊飯する。(P.8)
- ●おこげを濃くしたい場合は、1時間以上浸水してから、

「炊飯 | ボタンを 1 回押して炊飯する。



悔としらすの 混ぜごはん

| 材料(6人分) 1人分: | 284 kcal |
|---------------------------------------|----------|
| 白米 | 3カップ |
| カリカリ小梅 | |
| しらす干し | |
| 塩···································· | ~ |
| 飾り用) 青じそ(千切り) | |
| いり白ごま | 小さし 1 |

準備する

白米を洗い、水を白米水位線:3まで入れる。

コースを設定し「炊飯|ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 | | |
|-----|----------|-------|--|
| 炊き方 | かまどおこげ | 炊飯を押す | |

仕上げる

小梅は、種を取って小さく切る。 ごはんに小梅としらすを混ぜ、塩で味を調えたら、 器に盛って青じそといり白ごまをかける。



鯛の 葛あんかけごはん

| 材料(6人分) | 1 人分:357 kcal |
|--|---------------------------|
| 白米 | 3カップ |
| 鯛(刺し身用) | 150g |
| 水菜 | |
| A) 薄口しょうゆ···································· | |
| 砂糖 | |
| みりん | |
| 昆布だし | |
| B) かつおだし | |
| | 50mL |
| | ······ 各小さじ 1 |
| ゆずこしょう | ······ 適量 ····· 大さじ4~5 |
| 飾り用) ゆずの皮(細切り)・みつ | |

準備する

白米を洗い、水を**白米水位線:3**まで入れる。

2 コースを設定し「炊飯」ボタンを押す

| お米 | 白米または無洗米 |
|-----|----------|
| 炊き方 | かまどおこげ |



葛あんを作る

鍋にBのかつおだし、酒を入れ沸騰させる。 薄口しょうゆ、みりん、ゆずこしょうで味を調え、 弱火で煮る。

くず粉を少量の水で溶き、好みのとろみがつくまで 少しずつ加える。

仕上げる

鯛はそぎ切りにし、12等分する。 水菜は、3cmの長さに切る。 Aは混ぜ合わせておく。

ごはんを器に盛りつける。

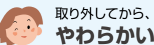
食べる直前に、混ぜ合わせたAに鯛をさっとくぐらせ、 ごはんの上にのせる。

さらに水菜を散らし、温かい3を上からかけて、 みつばとゆずの皮を飾る。

お手入れ

- ●電源プラグを抜き、本体が冷めてから行ってください。
- ●本体に付いているパッキンは引っ張らないでください。(外れたり破れる原因)
- ●洗ったあとは、乾いた布でふいてください。

初めて使うとき&使うたびに



炊込みごはんなど 調味料を使ったときは、 早めに洗う (においや腐敗・さびの原因)

やわらかいスポンジを使い 台所用中性洗剤で洗う









ふた加熱板

うま味キャッチャー

<次の物は使わない>

金属たわし/ ナイロンたわし(研磨剤入り)など



研磨粒子部分で

ベンジン/シンナー/ 磨き粉/漂白剤/ 除菌アルコールなど



食器洗い乾燥機 / 食器乾燥器





うま味キャッチャー

本体から取り外し、 水で振り洗いする。

●汚れが落ちにくいときは、 しばらく水につけてから振り 洗いしてください。



■取り外し方

つまみ部をつまんで、下に 押してから、手前に引き出す。 パッキンを引っ張らないでくだ さい。(外れたり破れる原因)



■取り付け方

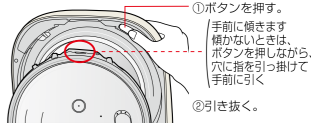
取り外しと逆の手順で、奥まで確実に押し込む。(P.9)

ふた加熱板

台所用中性洗剤で洗う。

調味料を使った場合(炊込みごはんなど)は、 早めに洗ってください。(においや腐敗・さびの原因)

■取り外し方



■取り付け方

溝に差し込み、ふた側に「カチッ」と音がするまで

押し込む。(P.9)

内釜 (P.6)

台所用中性洗剤で洗う。

洗いおけ代わりに使わないでください。 (内面被膜が欠けたり傷付く原因)

●ごはんのこびりつきが取れにくいときは、 しばらく水につけてから洗ってください。



クリアフレーム

固く絞ったふきんでふく。

■露の排出口から、 クリアフレームに 水滴が落ちます。

●水などを流し込んで 洗わないでください。



ふたセンサー/釜底センサー

固く絞ったふきんでふく。

●汚れが落ちにくいときは、 台所用中性洗剤を含ませた ナイロンたわしで軽く 磨いてからふいてください。



釜底センサーの汚れ

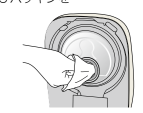
お知らせ

●汚れたまま使うと、ごはんがこげたりしてうまく 炊けません。

ふた内面/パッキン

固く絞ったふきんでふく。

●うま蝶キャッチャーを外し、ふた内面と うま・・キャッチャー取付部およびパッキンを ふいてください。



- ●電源プラグを抜き、本体が冷めてから行ってください。
- ●本体に付いているパッキンは引っ張らないでください。(外れたり破れる原因)
- ●洗ったあとは、乾いた布でふいてください。

定期的に

●月1回程度を目安に確認し、 汚れているときはお手入れを!

吸気フィルター

取り外して水洗いする。

●汚れが落ちにくいときは、中性洗剤を使い歯ブラシなどで 軽くこすったあと、よくすすいでください。

排気ユニット

ください。

●汚れが落ちにくいときは、

/ 強くこすったり、

歯ブラシなどで軽くこすって

先がとがった物を使うと

網部分が破れる原因

/ 強くこすったり、先がとがった物を使うと | 網部分が破れる原因

■取り外し方

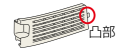
指を引っ掛けて、 手前に引く。



■取り付け方

吸気フィルターの凸部を本体に 差し込んだあと、全体を押し込む。

取り外して水洗いする。



お手入れ機能(気になるときに)

においが取れない、ふた加熱板の汚れが落ちにくいときに…

進備 ①内釜の約8分目まで水を入れる

②内釜を本体にセットし、ふたを閉める

「お手入れ」を選ぶ

吸気フィルター



を押す



排気ユニット

■取り外し方

本体後方へ水平に 引き抜く。



■取り付け方

取り外しと逆の手順で、「カチッ」と音がするまで 差し込む。

本体底面 (吸排気口)



掃除機などで、ほこりや ごみを取り除く。

「炊飯」ボタンを押す



お手入れ機能開始

♠ 約 60 分後、ブザーが鳴ったら



●冷めてから、お湯を捨てる。

●レモン1個を輪切りにして水と一緒に内釜に入れると効果的です。 ●においや汚れは完全に取れないことがあります。

エコナビ Q&A

Q(質問)

エコナビ運転とは 何ですか?

●保温時のごはんの量に応じた加熱をする保温方法のことです。

どのコースでも エコナビ運転するの? ●エコ炊飯・銀シャリ・早炊き・少量・すし・かまどおこげコースで炊飯したあとに働きます。 保温をおすすめしていない炊き方やお米はエコナビ運転しません。 (おかゆ・炊込みおよび玄米・発芽玄米・分づき米・雑穀米のとき)

A (答え)

なぜ、保温中に エコナビランプが 点灯しないの?

- ●炊き上がったあと、ごはんをほぐさずにそのまま保温していませんか? エコナビ運転は、炊き上がったごはんをほぐすなどで、ふたを開閉したあとから開始 します。エコナビ運転中は、エコナビランプが点灯します。
- ●ごはんの保温温度を上げる設定をしていませんか? (P.32) 保温温度を上げたときはエコナビ運転しません。
- ●炊飯開始時の室温が約10℃以下で、炊飯量が1.8Lタイプで約7カップ以上、 1.0L タイプで約5 カップ以上のときは、エコナビ運転しない場合があります。
- ●炊飯後、保温を取り消していませんか?

保温を取り消すとエコナビ運転も取り消されます。再度保温してもエコナビ運転しません。

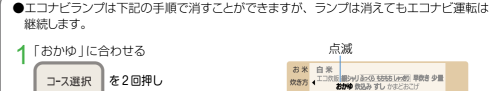
●エコナビランプを消す設定をしていませんか? エコナビランプは消すことができます。(下記)

なぜ、 エコナビランプが 途中で消えるの? ● 12 時間以上保温していませんか?

12時間を超えると、保温は継続しますがエコナビ運転は終了します。

●炊き上がってから約2時間経過しても、ごはんが内釜の半分以上残っているときは、 エコナビ運転を終了する場合があります。

エコナビランプは 消せないの?



 $\triangleleft | \triangleright$

を押して「おかゆ」を選ぶ

● 「白米」または「無洗米」の「おかゆ」を選ぶ。

■スチ-ム保温 を長押しする(約10秒間)



お知らせ

- ●設定完了後は現在時刻表示に戻ります。
- ●元に戻す(エコナビランプを点灯させたい)ときは、もう一度同じ操作をしてください。



【エコナビ運転時の省エネ効果について】

当社従来品SR-SK101、SR-SK181との比較、当社調べの炊飯器使用実態から算出した平均値 保温時間によって、SR-SK102では0.6%~10.0%の削減効果、SR-SK182では0.6%~13.6%の削減効果、 省エネ法で定める測定基準とは異なります。

- <測定方法>室温23℃において
 - ●1.0Lタイプ:3カップ炊飯終了直後に、ごはんを300g取り出す。保温開始5時間後さらに300g取り出す。
 - ●1.8Lタイプ:5カップ炊飯終了直後に、ごはんを300g取り出す。保温開始5時間後さらに600g取り出す。

こんな表示が出たら

エラー表示

ここを確認!

- ●内釜はセットされていますか?
- →専用の内釜をセットし、ふたを閉めて再度操作してください。
- ※それでも表示が消えないときは、「取消/切」ボタンを押して表示を消したあと、 再度操作してください。

11 12

- ●内釜の底やふた加熱板、ふたセンサー、釜底センサーに異物や汚れが付いていませんか? (P.6)
- →異物や汚れを取り除き、「取消/切」 ボタンを押してください。
- ●水の量が多くないですか?
- → 「取消/切」ボタンを押してください。(次に炊飯するときは、水を少なめに)
- ※このエラー表示が出ると、自動で保温にならないことがあります。

保温する場合は、上記の対応をしたあと、「スチーム保温」ボタンを押してください。

4 14

- 96 時間を超える保温をしていませんか?
- → 「取消/切」 ボタンを押してください。

U 15

- ●ふたが開いていませんか?
- ●うま∝キャッチャーは付いていますか?
- →紛失したときは、販売店でご購入ください。
- ●うま様キャッチャーの中に、異物や汚れがありませんか?
- →きれいに洗ってから取り付けてください。

- ●電源から入る雑音の影響を受けています。
- → 「取消/切」 ボタンを押し、別のコンセントをお使いください。

1123

- →ふたに排気ユニットをセットしてください。

451

- ●吸気フィルターや排気ユニットがほこりなどで詰まっていませんか? →ほこりなどを取り除き、「取消/切」ボタンを押してください。
- ●炊飯中に吸気フィルターをふさいでいませんか?
- →ふさいでいる物を取り除き、「取消/切」ボタンを押してください。
- ●排気ユニットの上に物を置いていませんか?
- →排気ユニットの上の物を取り除き、「取消/切 | ボタンを押してください。

U25

- ●本体底の吸排気口がほこりなどで詰まっていませんか?
- →次の手順でほこりを取り除いてください。
- ① 「取消/切」ボタンを押したあと電源プラグを抜く。
- ②本体が冷めたら内釜を取り出す。
- ③本体底の吸排気口のほこりを取り除く。(P.26)
- ●じゅうたんなどの上で使っていませんか?
 - →風通しのよい場所(テーブルの上など)でお使いください。

上記の対応をしても回復しないときは、販売店に修理をご依頼ください。

HO 1~H 13

●お買い上げの販売店に、修理をご依頼ください。

故障かな?

サービスを依頼される前に次の点をご確認ください。

| | 症状 | | ここを確認! | ページ | |
|-----|----------------------|--|---|----------|--|
| 予約 | 予約したのに すぐ炊き始める | | ●現在時刻は合っていますか?(24 時間表示です) ●「予約可能時間」より前に予約しましたか? | 14 35 | |
| | 予約した時刻に 炊き上がらない | | ●現在時刻は合っていますか?(24 時間表示です) ● 「炊飯」ボタンは押しましたか? | 14 14 | |
| 炊飯 | 炊飯時間が長い | | ●続けてごはんを炊くと、炊飯時間が(最大約30分)長くなります。 ●炊飯途中で残時間表示の進行を止め、調整することがあります。 | | |
| 保温 | 音がする | | ●「ブーン」音→本体底部やふた部のファンが回っている音です。 ●「ジー」音→IH(電磁誘導加熱)の通電音です。 ●「ブー」音→内釜内にスチームを送るポンプの駆動音です。 | | |
| 温中 | 排気ユニット以外から 蒸気が漏れる | | ●ふたのパッキン部や内釜のふちにごはんが付いたり、内釜が変形していませんか?●ふた加熱板は、使うたびに洗い、正しくセットしていますか? | 25 | |
| | ボタン操作が できない | | ●ボタンのランプが点灯していませんか?炊飯・予約・保温中は、ボタン操作ができません。→「取消/切」ボタンを押してから行ってください。 | | |
| 7 | 再加熱ができない | | ●保温を切っていませんか? ●ごはんが冷めていませんか?(ブザーが4回鳴ります) 50℃以下のときは、再加熱できません。 | | |
| その他 | 表示が消えた | | ●電源プラグを差すと、「8:30」を表示しますか? 【表示する】リチウム電池が消耗しています。 電源プラグを差せば炊飯や保温はできますが、 予約炊飯をする場合は、毎回現在時刻を合わせてください。 電池は本体内部に固定されており、お客様ご自身では交換できません。 【表示しない】電子回路が故障しています。 →電池交換または修理をされる場合は、お買い上げの販売店または 修理ご相談窓口(P.34)へご依頼ください。 | | |
| | 電源プラグから 火花が飛んだ | | ●電源プラグを抜き差しするときに小さな火花が出ることがあります。 IH (電磁誘導加熱) 方式固有のもので、故障ではありません。 | | |

■誤って、水やお米を直接本体に入れてしまったときは販売店にご相談ください。

●の負い上げの販売店に、修理をと依頼へたさい。

こんなときは ●故障ではありません。 サービスを依頼される前にご確認ください。

べたつく (やわらかい)

- ●お米や水は、正確にはかりましたか? (P.8)
- ●割れ米が多く混ざっていませんか?
- ●長時間水に浸していませんか? (長時間の予約炊飯など)
 - →予約炊飯のときは、水を少なめにしてください。(水位線より1~2mm程度が目安)
- お湯で洗米していませんか?
- 規定量以上のお米を「少量|コースで炊いていませんか?
- (1.0 Lタイプ: 0.5~1.5カップ、1.8 Lタイプ: 1~2.5カップ)
- 炊き上がったあと、すぐにほぐしましたか?
- 新米を炊くときは、通常より水を減らしましたか?(水位線より 1 ~ 2mm 程度が目安)
- 水に浸したお米を炊くときに、「炊飯」ボタンを1回だけ押していませんか?
 - →水に浸したお米を炊くときは、「炊飯」 ボタンを2回続けて押してください。(P.15 お米を浸してから炊かれるお客様へ) または「早炊き」コースで炊いてください。
- 洗米後にざるに上げたまま放置して、お米にひびが入っていませんか? (P.8)
- 「発芽・分づき」コースを使って、分づき米を炊いているときや発芽玄米に白米を混ぜて炊いているときは、 分づきの度合いや混ぜる白米の量によってべたつくことがあります。
 - →「白米」コースで炊いてください。
- かためのごはんがお好みですか?
- →水を少なめにしてください。(水位線より1~2mm程度が目安)
- →「エコ炊飯 | コースをお使いの場合は、「銀シャリ(しゃっきり) | コースをお試しください。

ぱさつく(かたい)

- ●お米や水は、正確にはかりましたか? (P.8)
- 「早炊き | コースで炊いていませんか?
- 充分水に浸さずに、「炊飯 | ボタンを続けて2回押していませんか?
- (夏場は30分以上、冬場は1時間以上が目安)
- 夏場のお米を炊くときは、通常より水を増やしましたか?(水位線より1~2mm程度が目安)
- 夏場のお米、分づき米、胚芽米はぱさつく傾向があります。
- →やわらかめにしたいときは、水に浸してから炊いてください。
- やわらかめのごはんがお好みですか?
 - ①水を多めにしてください。
 - (「エコ炊飯」コースは、水位線より1~5mm程度 他のコースは、水位線より1~2mm程度)
 - ②水に浸してから(30分~2時間程度)炊いてください。
 - ③「エコ炊飯」コースをお使いの場合は、「銀シャリ(もちもち)」コースをお試しください。
 - →上記の対応をしても改善しないときは、「お米の性質や状態によってお好みに炊けないとき」(P.33) をお試しください。

こげる

- ●精米や洗米は、充分しましたか?
- ●ふたセンサーや釜底センサー、内釜の底、本体内部に汚れや異物が付いて いませんか?
- ●無洗米を使っていませんか? 無洗米を使うとこげやすくなります。
- →「無洗米 | コースで炊いてください。
- →炊く前に、軽く水洗いすると和らぎます。
- ●予約炊飯していませんか?(長時間水に浸していませんか?)
- 割れ米が多く混ざっていませんか?
- 洗米後にざるに上げたまま放置して、お米にひびが入っていませんか? (P.8)
- 調味料を入れて炊いていませんか?(炊込みごはんなど)
- 分づき米、胚芽米は、白米に比べてこげやすくなります。
- 底にできるきつね色のこげは、故障ではありません。



おこげが薄い

● 「かまどおこげ l のとき

症状

露が付く

におう

黄ばむ

乾燥する

おかゆが

のり状になる

薄い膜ができる

ごはんが内釜に

こびりつく

炊き上がったごはんの 表面がへこんでいる

- ●遠赤大火力 竈 釜によるものです。おいしさは変わりません。
- ■上記の対応をしても改善しないときは、P.32 ~ 33 の手順を見ながら設定を変更してください。

ここを確認!

- ●炊き上がったあと、すぐにほぐしましたか?
- ●保温中に、ごはんが入ったまま電源プラグを抜いていませんか?
- 24 時間以上保温していませんか?
- ●冷めたごはんを継ぎ足して保温していませんか?
- ●精米や洗米は、充分しましたか?
- ●しゃもじを入れたまま保温していませんか?
- ●炊込みごはんなど調味料を入れて炊いたあとは、においが残ることがあります。
- →内釜やふた加熱板、うま様キャッチャーを念入りに洗ってください。
- →においが取れないときは、「お手入れ機能 | を使ってください。(P.26)
- ●お米の種類により、炊き上がり後のごはんが黄色く見えることがあります。
- 24 時間以上保温していませんか?
- ●繰り返し再加熱をしていませんか?
- ●うま 中ャッチャーは、正しく取り付けていますか?
- ●ふたのパッキン部や内釜のふちにごはんが付いたり、内釜が変形していませんか?
- ●長時間水に浸していませんか? (長時間の予約炊飯など) ●おかゆを保温していませんか?

 - ●洗米しすぎて、お米が割れたりしていませんか? ●お米のぬか分が残っていませんか?

 - (オブラート状の薄い膜は、でんぷんが溶けて乾燥したもので、害はありません)
 - ●お米の種類や炊き方によって、こびりつくことがあります。 (特に「無洗米 | 「早炊き | コースで炊いたとき、やわらかいごはんや粘りのあるごはんのときなど)
 - ●お米や水は、正確にはかりましたか? (P.8)
 - ●お米を洗いすぎていませんか? (P.8)
 - ●季節・炊飯量・水加減・お米の銘柄・浸水時間などの条件でおこげの濃さは変わります

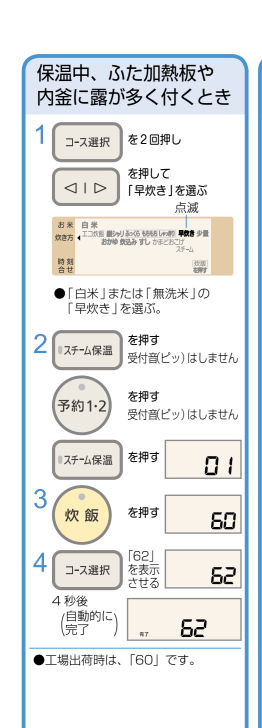
→ごはんのこびりつきが取れにくいときは、しばらく水につけてから洗ってください。

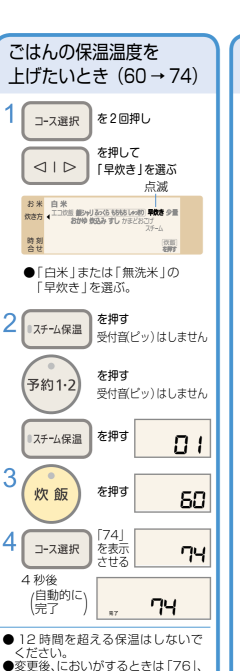
- <おこげが薄くなる傾向>
- ①新米を炊いたとき ②炊飯量が多いとき ③水加減が多いとき
- ④やわらかく炊けるお米(魚沼産コシヒカリ、宮城産ひとめぼれ、 ミルキークイーンなどの銘柄や、低アミロース米、精米度が高めのお米) を炊いたとき
- ⑤2時間以内の浸水で、「炊飯」ボタンを2回押して炊いたとき
- <おこげが濃くなる傾向>
- ①おこげの色がつきやすい炊飯量(1.0Lタイプ:1.5~2.5カップ、 1.8L タイプ: 2.5~4 カップ) のとき
- ② 1 時間以上の浸水で、「炊飯 | ボタンを 1 回押して炊いたとき

こんなときは

- P.30 ~ 31 の対応をしても症状が改善しないときは 設定の変更ができます。
- ●設定完了後は現在時刻表示に戻ります。
- ●手順 2·3·4は、それぞれ 16 秒以内に完了してください。 16 秒以上何も操作しなかったときは、現在時刻表示に 戻ります。(設定できていません)
- →始めからやり直してください。
- ●元に戻すときは、再度同じ操作をしてください。





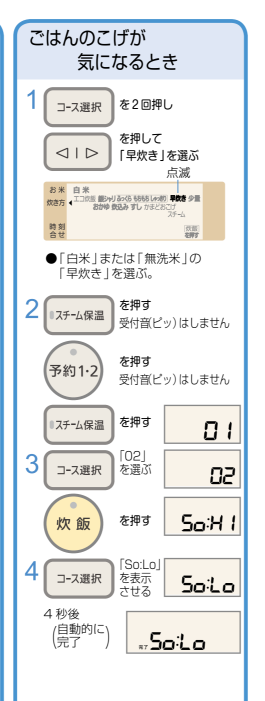


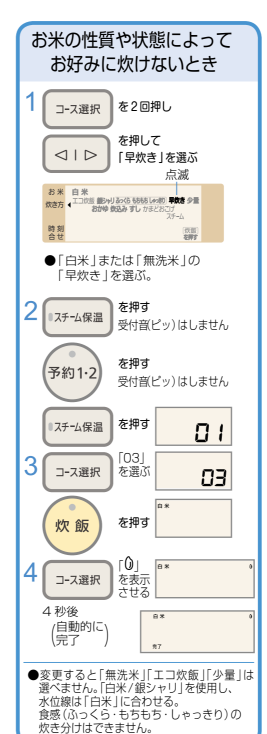
変色・乾燥するときは「72」に

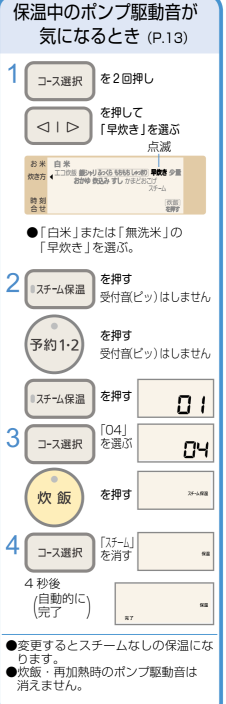
●変更するとエコナビ運転はしません。

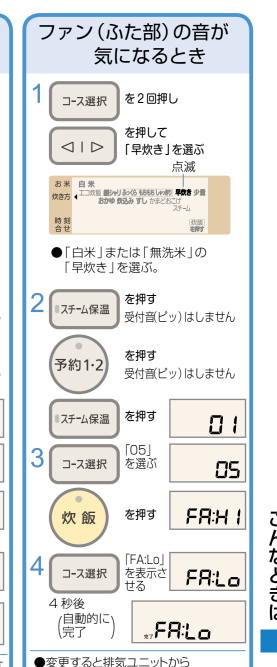
変更してください。

●工場出荷時は、「60」です。









排出される蒸気の温度が上がります。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・使いかた・お手入れなどは

■まず、お買い上げの販売店へご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です 販 売 店 名 話 () お買い上げ日 年 月 \Box

修理を依頼されるときは

「こんな表示が出たら」「故障かな?」「こんなときは」 (28~33ページ)でご確認のあと、直らないときは、 まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下の内容を ご連絡ください。

●製品名

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

スチーム『IHジャー炊飯器

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理 をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を 添えてご持参ください。

保証期間:本体お買い上げ日から ●本体 1 年間

●内釜内面被膜3年間

※ただし、次の場合は保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

- ●一般家庭用以外に使用したとき
- ●取扱説明書に記載した用途以外に使用したとき
- ●取扱説明書の記載事項を守らなかったとき
- ●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により 修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

| 技術料||診断・修理・調整・点検などの費用

部品代部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、このスチーム | Hジャー炊飯器の補修用性能部品 (製品の機 能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

- ■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください
 - ※「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/
- ●修理に関するご相談は

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 マッー 000 0120-878-554

- 上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地の「修理ご相談窓口」におかけください。
- ※ご使用の回線 (IP電話やひかり電話など) によっては、回線の 混雑時に数分で切れる場合があります。

パナソニック お客様ご相談センター _{受付9時~20時}

●使いかた・お手入れなどのご相談は

電話 アリー 0120-878-365

- ■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187
- フリーダイヤル 🔯 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

- ■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。
- 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

| O 31 | | | D00: | | | | |
|-------|-----|-------------------------|-------------------|----------------|-----|-------------------------|--------------------|
| 北海道地区 | 札幌 | 25 (011)894-1251 | 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 | | 滋賀 | 25 (077)582-5021 | 守山市水保町1166番地の1 |
| | 旭川 | 23 (0166)22-3011 | 旭川市2条通16丁目1166 | | 京 都 | 25 (075)646-2123 | 京都市南区上鳥羽中河原3番地 |
| | 帯広 | 25 (0155)33-8477 | 带広市西20条北2丁目23-3 | 近畿地区 | 大 阪 | 25 (06)6359-6225 | 大阪市城東区関目2丁目15-5 |
| | 函館 | 25 (0138)48-6631 | 函館市西桔梗589番地241 | 匹歐地区 | 奈 良 | 25 (0743)59-2770 | 大和郡山市筒井町800番地 |
| | | | (函館流通卸センター内) | | 和歌山 | 25 (073)475-2984 | 和歌山市中島499-1 |
| | 青 森 | 25 (017)775-0326 | 青森市大字浜田字豊田364 | | 兵 庫 | 25 (078)796-3140 | 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 |
| | 秋田 | 23 (018)868-7008 | 秋田市外旭川字小谷地3-1 | | 鳥取 | 25 (0857)26-9695 | 鳥取市安長295-1 |
| 東北地区 | 岩 手 | 25 (019)645-6130 | 盛岡市厨川5丁目1-43 | | 米 子 | 25 (0859)34-2129 | 米子市米原4丁目2-33 |
| 米北地区 | 宮 城 | 25 (022)387-1117 | 仙台市宮城野区扇町7-4-18 | 中国地区 | 松 江 | 1 (0852)23-1128 | 松江市平成町182番地14 |
| | 山形 | 25 (023)641-8100 | 山形市平清水1丁目1-75 | | 出 雲 | 25 (0853)21-3133 | 出雲市渡橋町416 |
| | 福島 | 1 (024)991-9308 | 郡山市亀田1丁目51-15 | 中国地区 | 浜田 | 1 (0855)22-6629 | 浜田市下府町327-93 |
| | 栃木 | 1 (028)689-2555 | 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 | | 岡山 | 25 (086)242-6236 | 岡山市北区田中138-110 |
| | 群馬 | 1 (027)254-2075 | 前橋市箱田町325-1 | | 広島 | 25 (082)295-5011 | 広島市西区南観音1丁目13-5 |
| | 茨 城 | 1 (029)864-8756 | つくば市筑穂3丁目15-3 | | 山口 | 25 (083)973-2720 | 山口市小郡下郷220-1 |
| 首都圏 | 埼 玉 | 1 (048)728-8960 | 桶川市赤堀2丁目4-2 | | 香川 | 25 (087)868-6388 | 高松市勅使町152-2 |
| | 千葉 | 25 (043)208-6034 | 千葉市中央区末広5丁目9-5 | 四国地区 | 徳 島 | 25 (088)624-0253 | 徳島市沖浜2丁目36 |
| 地区 | 東京 | 25 (03)5477-9700 | 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 | 四国地区 | 高 知 | 25 (088)834-3142 | 高知市仲田町2-16 |
| | 山梨 | 25 (055)222-5822 | 甲府市宝1丁目4-13 | | 愛 媛 | 25 (089)905-7544 | 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 |
| | 神奈川 | 25 (045)847-9720 | 横浜市港南区日野5丁目3-16 | | 福岡 | 25 (092)593-8002 | 春日市春日公園3丁目48 |
| | 新 潟 | 25 (025)286-0180 | 新潟市東区東明1丁目8-14 | | 佐 賀 | 25 (0952)26-9151 | 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 |
| | 石川 | 28 (076)280-6608 | 金沢市玉鉾2丁目266番地 | | 長 崎 | 25 (095)830-1658 | 長崎市東町1919-1 |
| | 富山 | 25 (076)424-2549 | 富山市根塚町1丁目1-4 | | 大 分 | 25 (097)556-3815 | 大分市萩原4丁目8-35 |
| | 福井 | 25 (0776)21-0622 | 福井市問屋町2丁目14 | 九州地区 | 宮崎 | 25 (0985)63-1213 | 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 |
| | 長 野 | 25 (0263)86-9209 | 松本市寿北7丁目3-11 | | 熊本 | 25 (096)367-6067 | 熊本市健軍本町12-3 |
| 中部地区 | 静岡 | 25 (054)287-9000 | 静岡市葵区千代田7丁目7-5 | | 天 草 | 25 (0969)22-3125 | 天草市港町18-11 |
| | 愛 知 | 25 (052)819-0225 | 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 | | 鹿児島 | 25 (099)250-5657 | 鹿児島市与次郎1丁目5-33 |
| | 岐 阜 | 25 (058)278-6720 | 岐阜市中鶉4丁目42 | | 大島 | 25 (0997)53-5101 | 奄美市名瀬朝仁町11-2 |
| | 高山 | 25 (0577)33-0613 | 高山市花岡町3丁目82 | 沖縄地区 | 沖縄 | 25 (098)877-1207 | 浦添市城間4丁目23-11 |
| | 三重 | 25 (059)254-5520 | 津市久居野村町字山神421 | 77 114 215 122 | | | |
| | | | | | | | |

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html 34 【ご相談におけるお客様の個人情報などのお取り扱いについては裏表紙をご覧ください】

| | | <u></u> | | 様 | | | |
|---------|------------|--|---------|------------|---|---|--|
| 炊き方 | お米の種類 | 炊飯時間の目安(分) ()内は、「炊飯」ボタンを 2回続けて押したとき | 保温 ※ | 予約可能 時間 | | (カップ数) E入れて炊くとき SR-SK182 | |
| エコ炊飯 | 白米 | 35 (26~32) | | 50 分前~ | 0.5 ~ 5.5 | 1~10 | |
| | 無洗米 | 35 (25~29) | | 60 分前~ | | | |
| | 白米・無洗米 | ふっくら 56(39~45) | 0 | 70 分前~ | | | |
| 銀シャリ | | もちもち 56 (39~45) | | 70 分前~ | | | |
| | | しゃっきり 52(37 ~ 43) | | 60 分前~ | | | |
| 早炊き | 白米・無洗米 | 20~32 (20~30) | 0 | 1 | | | |
| 少量 | 白米・無洗米 | 55 (39 ~ 45) | 0 | 60 分前~ | 0.5 ~ 1.5 | 1 ~ 2.5 | |
| 炊込み | 白米・無洗米 | 48 ~ 58 | × | 1 | 1~4 | 2~8 | |
| すし | 白米・無洗米 | 46 (32~38) | 0 | 60 分前~ | 1 ~ 5.5 | 2~10 | |
| かまどおこげ | 白米・無洗米 | 56 (39~45) | 0 | 70 分前~ | 0.5 ~ 5.5 | 1~10 | |
| | 玄米 | 130 | × | 160分前~ | 1~3(1~2) | 1~7(1~5) | |
| ごはん | 発芽・分づき | 50~70 (33~53) | × | 60 分前~ | 0.5~4(0.5~3) | 1~8(1~7) | |
| | 雑穀米 | 48 (32~38) | | 60 分前~ | 0.5 ~ 4 | 1~8 | |
| おかゆ | 白米・無洗米 | 49 ~ 65 | × | 70 分前~ | (全) 0.5~1.5 (0.5~1) (5分) 0.5~1 (0.5) | (全) 0.5~3 (0.5~2.5) (5分) 0.5~2 (0.5~1.5) | |
| עוינוכס | 玄米 | 140 |] ^ | 150 分前~ | (5分) 0.5~1 (0.5) | (5分)0.5~2(0.5~1.5) | |
| | 発芽・分づき・雑穀米 | 49 ~ 65 | | 70 分前~ | (全) 0.5~1.5(0.5~1) | (全)0.5~3(0.5~2.5) | |
| 炊きおこわ | 白米・無洗米 | 50 ~ 56 | × | | 1~3 | 2~6 | |

※: 「×」印も、自動的に保温になりますが、おすすめできません。(P.13)

| | | SR-SK102 | SR-SK182 | |
|------------------|-----|---|---|--|
| 電源 | | 交流 100 V 50 / 60 Hz | | |
| 沿弗爾 士 (約) | 炊飯時 | 1210 W | 1400 W | |
| 消費電力(約) | 保温時 | 900 W (15.3 Wh*1) | 1100 W (19.5 Wh*1) | |
| コードの長さ | | 1.0 m | | |
| 質量(約) | | 6.4 kg | 7.6 kg | |
| 大きさ(幅×奥行×高さ) | | 26.5 cm × 37.1 cm × 23.9 cm (48.3 cm*2) | 29.1 cm × 39.9 cm × 27.1 cm (53.9 cm*2) | |

●消費電力は瞬間に消費する最大の電力容量です。

- (※1) は、1 時間当たりの保温時消費電力量です。
- ●電源が"切"の状態での消費電力は、約 0.1 W です。(電源プラグを接続した状態) (※2) は、ふたを開けたときの高さです。
- ●この製品は、日本国内用に設計(電源周波数 50Hz / 60Hz の切替は不要)されています。 電源電圧や電源周波数の異なる外国では、使用できません。また、アフターサービスもできません。

家庭用品品質表示法に基づく省エネ関連表示

| | SR-SK102 | SR-SK182 |
|----------------------|------------|-----------|
| 最大炊飯容量 | 1.0 L | 1.8 L |
| 区分名 | В | D |
| 蒸発水量 | 24.8 g | 40.9 g |
| 年間消費電力量 | 76.7 kWh/年 | 121 kWh/年 |
| 1回当たりの炊飯時消費電力量 | 155 Wh | 210 Wh |
| 1 時間当たりの保温時消費電力量 | 15.3 Wh | 19.5 Wh |
| 1 時間当たりのタイマー予約時消費電力量 | 0.13 Wh | 0.13 Wh |
| 1 時間当たりの待機時消費電力量 | 0.098 Wh | 0.098 Wh |

- 注記 ●1回当たりの炊飯時消費電力量は、お米:白米/炊き方:エコ炊飯での電力量です。
 - ●1時間当たりの保温時消費電力量は、工場出荷時の保温設定での電力量です。
 - ●実際にお使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用コース、周囲の温度などによって変化しますので、 あくまでも目安としてご覧ください。
 - ●年間消費電力量は省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器 | の測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています)
 - ●蒸発水量は、1回当たりの炊飯時に炊飯器機体外へ放出した水の質量であり、省エネ法の目標基準値を算出するために用いる数値です。

内釜は販売店やパナソニックの家電製品直販サイト 「パナセンス」でお買い求めいただけます。

● 1.0Lタイプ品番: ARE50-D18● 1.8Lタイプ品番: ARE50-D17

CLUB Panasonic



http://club.panasonic.jp/mall/sense/

【ご相談窓口における個人情報のお取り扱い】

パナソニック株式会社およびパナソニックグループ関係会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報をパナソニック製品に関するご相談対応や修理サービスなどに利用させていただきます。併せて、お問い合わせ内容を正確に把握するため、ご相談内容を録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいておりますので、ご了承願います。当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に個人情報を開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

愛情点検

長年ご使用のスチーム IH ジャー炊飯器の点検を!



こんな症状はありませんか

- ●電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- ●コードに傷が付いたり、通電したりしなかったりする。
- ●本体が変形したり、異常に熱い。
- ●本体から煙が出たり、こげ臭いにおいがする。
- ●本体の一部に割れ、ゆるみ、がたつきがある。
- ●炊飯中、底部のファンが回っていない。

で使用中止

事故防止のため、使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

特典1 お宅の家電情報をまとめて登録/管理ができる

PC

http://club.panasonic.jp/

特典2 使い方など商品情報をスムーズに入手できる





※このサービスは WEB限定のサービスです。

特典3 エンジョイポイントをためてプレゼントに応募できる

パナソニック株式会社 キッチンアプライアンスビジネスユニット

〒 673 - 1447 兵庫県加東市佐保 5 番地